

CHIODATRICI PNEUMATICHE (pneumatic nailer)

Prod. SCU - Rapid

Tipo professionale ad alte prestazioni. In lega leggera, affidabile e maneggevole, con sicura. Per chiodini fini (groppini). Pressione d'uso 6 Atm.

In valigetta.

Per chiodini mm 15-20-25-30-40-50

493GF	Cad.	203,00
--------------	------	---------------

CHIODINI FINI CALIBRATI (GROPPINI), metallici per inchiodatrici Art. 493 GF - 493 GS - 494 GP. Confezioni di 5000 pz. indivisibili.

Lungh. totale..... mm	15	19	25	30	40	50	
O493GF	La conf.	23,70	25,10	29,30	33,00	41,20	50,10



493GF



GRAFFATRICI-CHIODATRICI MANUALI A LEVA (manual stapler-nailer)

Prod. SCU

Tipo combinato per graffiare e inchiodare. Leva in metallo e caricatore in acciaio, corpo in resina sintetica antiurto. Elevata forza di penetrazione del punto e del chiodino.

Peso kg 0,3.

Altezza dei punti mm 8-10-12

Lunghezza dei chiodini mm 13

Senza punti e chiodini.

493GP	Cad.	34,70
--------------	------	--------------

Articolo in esaurimento.

PUNTI METALLICI per Art. 493 GP.

Larghezza mm 11.

Confezioni di 5000 pz. indivisibili.

Altezza..... mm	8	10	12	
O493GP	La conf.	10,90	15,50	16,70

CHIODINI METALLICI per Art. 493 GP.

Confezioni di 5000 pz. indivisibili.

Lungh. totale..... mm	13	
O493GR	La conf.	15,90

Articolo in esaurimento.



493GP



O493GP

O493GR

Prod. SCU - Rapid

Tipo combinato per graffiare e inchiodare, semiprofessionale. Corpo in materiale sintetico, rinforzato, antiurto, parti interne in acciaio. Forza di penetrazione regolabile, ammortizzatore di rumore e apertura per il controllo della carica e del tipo di punti caricati.

Peso kg 0,38.

Altezza dei punti mm 6-8-10-14.

Lunghezza dei chiodini mm 15.

Senza punti e chiodini.

Lungh. totale..... mm	175	
493GS	Cad.	102,00

Per punti metallici ved. Art. 488 GA - GC - GE mm 6-8-10-14.
Per chiodini ved. Art. O493 GF 15.



493GS



Tipo combinato per graffiare e inchiodare, professionale, con tecnologia brevettata per il risparmio di energia fino al 65% e per evitare inconvenienti fisici dovuti a uso intenso. Corpo in alluminio pressofuso, con inserti in gomma morbida, parti interne in acciaio. Leva ergonomica. Triplice regolazione della forza di penetrazione, ammortizzatore di rumore e apertura per il controllo della carica e del tipo di punti caricati. Peso kg 0,50.

Altezza dei punti mm 6-8-10-12-14.

Lunghezza dei chiodini mm 15.

Senza punti e chiodini.

Lungh. totale..... mm	180	
493GSE	Cad.	102,00

Per punti metallici ved. Art. O492 GL 6-8-10-12-14.
Per chiodini ved. Art. O493 GF 15.



493GSE



Tutte le immagini sono inserite a scopo illustrativo. I prodotti possono subire modifiche.

Prezzi in EURO - IVA esclusa

2